

SEMINARIO LÓGICA-MATEMÁTICA

JUEGOS MATEMÁTICOS	CASITA	TIENDA (5 años)	COLECTIVAS	GRUPOS INTERACTIVOS
<p>Objetivo general: Promover la interiorización de nociones lógico matemática a través de propuestas lúdicas.</p> <p>Esencia de la actividad: Juegos que promuevan las nociones matemáticas de forma vivencial y manipulativa.</p> <p>Tareas: Actividades para el desarrollo de las nociones de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - geometría - lógica - numeración - correspondencia - atributos y formas 	<p>Objetivo general: Expresar su mundo interior y afectivo.</p> <p>Esencia de la actividad: Desarrollo afectivo-social</p> <p>Tareas:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Desarrollar el juego simbólico de forma libre. -Vivenciar conceptos matemáticos (clasificación, correspondencia y asociación) -Trabajo de desarrollo matemático y numeración: grafía, conteo... 	<p>Objetivo general: Iniciarse en el desarrollo de habilidades lógico matemáticas de forma lúdica favoreciendo la socialización entre iguales.</p> <p>Esencia de la actividad: Juego de comprar y vender asumiendo los distintos roles de la tienda para desarrollar conceptos matemáticos de forma funcional apoyándose de material manipulativo para las diferentes operaciones</p> <p>Tareas: MOSTRADOR (clasificación y control de productos) y CAJA (cobra, recuento de dinero y trabajo de descomposición de números con regletas)</p>	<p>Presentación de materiales y matemáticas vivenciadas.</p> <p>Objetivo general: Presentar los materiales y conceptos a desarrollar en las diferentes actividades programadas.</p> <p>Esencia de la actividad: Promover el aprendizaje colectivo a partir de una situación práctica y lúdica.</p> <p>Temporalidad: 2 veces a la semana.</p>	<p>Objetivo general: Desarrollar las competencias matemáticas favoreciendo la interacción entre iguales.</p> <p>Esencia de la actividad: Interacción, cooperación y ayuda mutua</p> <p>Temporalidad: 1 vez a la semana.</p>